

纸张耐破度测定仪纸张耐破度试验机

产品名称	纸张耐破度测定仪纸张耐破度试验机
公司名称	苏州奇乐电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	建议零售价:¥ 0.00 加工定制:是 品牌:CN
公司地址	中国 江苏 昆山市 翠薇路1099号
联系电话	86 512 57620296 13913257976

产品详情

zdnP-1型电子式纸张耐破度测定仪15000

执行标准：gb/t454-2002

本纸张耐破度仪是我厂研制生产的新一代纸张试验仪器。它采用了以单片机为核心的测控手段，从而实现了检测、控制及数据处理的全部数字化、微机化。各项技术参数与性能指标均符合iso2758《纸耐破度的测定》、qb/t《纸与纸板耐破度》和gb454《纸耐破度的测定法》等标准的规定与要求。

本仪器操作简单、性能可靠、技术先进，是科研单位、造纸厂家、包装行业、质检部门不可缺少的理想设备。

- 1.整机设计简洁紧凑，具有体积小、重量轻的特点。
- 2.采用同步电机传动，传动平稳、准确，使输出压力更精确。
- 3.本机配备打印机，使试验数据最大限度的排除人为因素的干扰。

主要技术参数

测量范围： 70~1600 kpa

分辨力： 1 kpa

示值准确度： $\pm 0.5\%f.s$

加压速度： $95 \pm 5ml/min$

试样夹持力： 大于430kpa

胶膜阻力： 凸起9mm时，压力为 30 ± 10 kpa

液压系统密封性： 在测量上限值，一分钟压降 $< 10\%p_{max}$

试样夹环尺寸上夹环孔径： 30.5 ± 0.05

下夹环孔径： 33.1 ± 0.05

连续测试时间： 约5秒

电动机规格： 90tdy-60电机两个

仪器外形尺寸（宽×深×高）： $405 \times 410 \times 505$ (mm)

仪器净重： 约54kg

本产品的建议零售价是¥0.00，加工定制是是，品牌是CN，型号是ZDNP-1，测量范围是70~1600kpa，材质是铁，电源是交流，尺寸是 $405 \times 410 \times 505$ （mm），重量是54（kg），规格是ZDNP-1